

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3210.140

空气/水热交换器

状态: 2026-5-15 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3210.140 - 空气/水热交换器 顶装式

顶装式冷却设备。冷却功率 1.87 kW - 4 kW。防护等级标配为 IP 55。特别适合用于恶劣的环境中。灵活的水连接方式可供选择。



特征

型号	SK 3210.140
型式	顶装式 铜/黄铜导水零件 (Cu/CuZn)
产品描述	用于在恶劣环境以及温度范围高达 +70 °C 的环境条件中使用。空气/水热交换器可以被安装在机柜的顶部，灵活的水管连接方式可供选取。
颜色	RAL 7035
供货范围	已接好线（可插接的接线板） 钻孔模板 密封垫 安装固定件
总冷却功率	400 l/h 时 L 35 W 10: 4 kW
额定工作电压	400 V, 2~, 50 Hz/60 Hz

特征

额定功率 P_{el}	在 50 Hz 条件下: 102 W 在 60 Hz 条件下: 125 W
额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.25 A 在 60 Hz 条件下: 0.3 A
允许的工作压力 ($p_{最大}$)	1: 10 巴
接线方式	插入式接线板
开关打开持续时间	100 %
冷却媒质	水 (规范见我们的网站)
进水温度	1 °C...30 °C
接水口	½" 软管接头 G ¾" AG
温度调节器	基本型控制器 (出厂设置 +35 °C)
工作温度范围	1 °C...70 °C
尺寸	宽度: 597 mm 高度: 417 mm 深度: 475 mm
关于订货编号的说明	供货时间请洽询
防护等级	防护等级 IP 65 请洽询
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 4 A
调节范围	20 °C...55 °C
防护等级 IP, 符合 EN 60 529 标准	IP 55
包装单元	1 件
净重	32 kg
毛重	37.5 kg

特征

税率号	84158300
ETIM 9	EC002515
ETIM 8	EC002515
ECLASS 8.0	27180712
产品描述	SK 空气/水热交换器，顶装式，4.0 kW，400 V，2~，50/60 Hz，基本型控制器，导水部件：铜/黄铜，宽 x 高 x 深：597 x 417 x 475 mm

批准

批准	CSA UR + C-UR (recognized)
解释	符合性声明